Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Cześć LXVIII. — Wydana i rozesłana dnia 19. lipca 1902.

Treść: (M 140-143.) 140. Obwieszczenie o upoważnieniu c. k. Komory głównej I. klasy w Insbruku do odprawiania rzeczy przesiedlow bez pobierania cła. - 141. Obwieszczenie, tyczące się stanowczej aprobaty elektromierzy typów XXXIII, XL, XLII, LVII, tudzież typów XLH, XLK i XLHK, będących odmianami typu XLgo, nadto prowizorycznej aprobaty typów LV i LVI i odwołania prowizorycznej aprobaty typów XLVI i LIII. — 142. Obwieszczenie, tyczące się przeistoczenia Komory głównej II. klasy w Kotorze na komorę główną I. klasy. — 143. Obwieszczenie, tyczące się przeistoczenia Komory pomocniczej II. klasy w Petrowicach na ekspozyturę bogumińskiej Komory głównej, posiadającej upoważnienie komory pomocniczej II. klasy.

140.

Obwieszczenie Ministerstwa skarbu z dnia 24. czerwca 1902,

o upoważnieniu c. k. Komory głównej I. klasy w Insbruku do odprawiania rzeczy przesiędloów bez pobierania cła.

C. k. Komora główna I. klasy w Insbruku otrzymuje upoważnienie do odprawiania rzeczy przesiedlców bez pobierania cła, a to stosownie do artykułu VIIIgo, I. 7, ust. 1, tudzież artykułu IXgo, 1. 1, ust. 2 i 3 ustawy o taryfie cłowej z dnia 25. maja 1882.

Böhm r. w.

141.

Obwieszczenie Ministerstwa handlu z dnia 5. lipca 1902,

tyczące się stanowczej aprobaty elektromierzy typów XXXIII, XL, XLII, LVII, tudzież typów XL H, XLK i XLHK, bedacych odmianami typu XLqo, tychże ogłoszony będzie później.

nadto prowizorycznej aprobaty typów LV i LVI i odwołania prowizorycznej aprobaty typów XLVI i LIII.

Na zasadzie ustawy z dnia 23. lipca 1871. Dz. u. p. Nr. 16 z r. 1872, i stosownie do przepisów o urzędowem sprawdzaniu i uwierzytelnianiu elektromierzy (rozdział V, punkt 21 i 22), podanych do powszechnej wiadomości rozporządzeniem Ministerstwa handlu z dnia 4. lipca 1900, Dz. u. p. Nr. 176, oglasza się co następuje:

Dyrektor c. k. Komisyi głównej miar i wag odwołał prowizoryczną aprobatę elektromierzy typów XLVI (ob. Dz. u. p. Nr. 129 z r. 1901) i LIII (ob. Dz. u. p. Nr. 17 z r. 1902), a elektromierze typów XXXIII, XL, XLH, XLK, XLHK (porówn. wykaz w Dz. u. p. Nr. 208 z r. 1900), tudzież typu LIII, którym już dawniej udzielona była aprobata prowizoryczna, pozwolił stanowczo przyjmować do urzędowego sprawdzania i cechowania.

Nadto aprobował Dyrektor c. k. Komisyi głównej miar i wag prowizorycznie elektromierze typów LV i LVI.

Znamiona aprobowanych typów zawarte są w umieszczonej poniżej tabeli; opis szczególowy

XL	Typ elektro- mierzy	Wa	prowizo-opo-	Oznaczenie	Rodzaj prądu	System prze- wodowy	Znamiona	Zamknięcie urzę- dewe plombami; ilość plomb
Trójprze-wodowy	XXXIII	1	•					1
XL H	XL	1	•			0.2	laza, używany do prądu przemiennego. Podany przez Austryacką Spółkę elektr.	1—3
XL K 1	XL H	1					z żelaza, używany do prądu zmiennego. Podany przez Austryacką Spółkę elektr.	13
XL HK 1 Elektromierz Prąd zmienny Trójprze- wodowy z żelaża, używany do prądu zmiennego. Podany przez Austryacką Spółkę elektr. "Union" w Wiedniu. 1 Elektromierz Prąd wirowy Ferrari'ego. Podane przez Austryackie przedsiębiorstwo "Schuckertwerke" w Wiedniu. 2	XLK	1					z żelaza, używany do prądu zmiennego. Podany przez Austryacką Spółkę elektr.	1
XLII 1	XL HK	1					z żelaza, używany do prądu zmiennego. Podany przez Austryacką Spółkę elektr.	1
LVI 1 Elektromierz Thomsona Prąd stały i zmienny Dwuprze-wodowy akc. wyrobu przyrządów do fabryk gazu, do oświetlania i do pomiaru. LVI 1 Elektromierz Thomsona Prąd stały i zmienny Trójprze-wodowy akc. wyrobu przyrządów do fabryk gazu, do oświetlania i do pomiaru. Jak typ LI, jednak opór w odgałęzieniu z technicznie czystej miedzi. Podany przez "Danubię", wied. Spółkę akc. wyrobu przyrządów do fabryk gazu, do oświetlania i pomiaru. LVII 1 Elektromierz Thomsona Prąd stały i zmienny Dwuprze-wodowy akc. wyrobu przyrządów do fabryk gazu, do oświetlania i pomiaru. Liczydło motorowe z obraca, ącem się rdzeniem żelaznym. Na tym rdzeniu umieszczone są cztery żelazne skrzydła, z których każde ze sąsiedniem tworzy kąt 90°.	XLII	1					Ferrari'ego. Podane przez Austryackie przedsiębior-	2
LVI 1 Elektromierz Thomsona Prąd stały i zmienny Prąd stały przez "Danubię", wied. Spółkę akc. wyrobu przyrządów do fabryk gazu, do oświetlania i pomiaru. Liczydło motorowe z obraca,ącem się rdzeniem żelaznym. Na tym rdzeniu umieszczone są cztery żelazne skrzydła, z których każde ze sąsiedniem tworzy kąt 90°.	LV	٠	1		stały i		nicznie czystej miedzi. Podany przez "Danubię", wied. Spółkę akc. wyrobu przyrządów do fabryk gazu,	2
LVII 1 Elektromierz wattogodzinowy stały Dwuprze-wodowy rdzeniem żelaznym. Na tym rdzeniu umieszczone są cztery żelazne skrzydła, z których każde ze sąsiedniem tworzy kąt 90°.	LVI	•	1		stały i		z technicznie czystej miedzi. Podany przez "Danubię", wied. Spółkę akc. wyrobu przyrządów do fabryk gazu,	2
i Halske w Wiedniu.	LVII	1			~ 1		rdzeniem żelaznym. Na tym rdzeniu umieszczone są cztery żelazne skrzydła, z których każde ze sąsiedniem tworzy kąt 90°. Podane przez Spółkę akcyjną Siemens	2

142.

Obwieszczenie Ministerstwa skar- Obwieszczenie Ministerstwa skarbu z dnia 10. lipca 1902,

tyczące się przeistoczenia Komory głównej II. klasy w Kotorze na komorę główną I. klasy.

Komora główna II. klasy w Kotorze przeistoczona zostaje na komorę główną I. klasy i ma jako taka niezwłocznie rozpocząć urzędowanie.

Böhm r. w.

bu z dnia 11. lipca 1902,

tyczące się przeistoczenia Komory pomocniczej II. klasy w Petrowicach na ekspozyture bogumińskiej Komory głównej, posiadająca upoważnienia komory pomocniczej II. klasy.

Komora pomocnicza II. klasy w Petrowicach przeistoczona została od 1. lipca 1902 na ekspozyturę bogumińskiej komory głównej, posiadającą upoważnienia komory pomocniczej II. klasy.

Böhm r. w.

